

16.9.2021

Asia nro KDIR/ 833/00.05.00/2021

Viite Lausunto koskien Sisäministeriön luonnosta hallituksen esitykseksi  
ulkomaalaislain muuttamisesta

### Sisäministeriölle

Kirkkohallitus toteaa, että perheenyhdistämisen edistämiseen liittyvät ulkomaalaislain muutokset ovat oikeansuuntaisia.

Kirkkohallitus näkee merkittävänä parannuksena sen, että esityksessä poistuu edellytys turvasta toimeentulosta kansainvälistä suojelua saavien perheenyhdistämisen kohdalla silloin, kun perhe on muodostettu ennen kansainvälisen suojelun hakemista Suomesta. Esityksessä on hyvää myös se, että tilapäistä ja toissijaista suojelua saavat ovat yhdenvertaisessa asemassa muiden kansainvälistä suojelua saavien kanssa silloin kun perusteet ovat yhtenevät. Toimeentuloedellytys ja siihen liittyvät määräajat ovat aiheuttaneet kohtuuttomia tilanteita sekä inhimillistä kärsimystä, jotka ovat näkyneet sekä Kirkon Diakoniarahaston hakemuksissa että paikallisessa diakoniatyössä.

Ehdotettu muutos maahantulosäännösten kiertämiseen on tarpeellinen. Nykyinen lainsäädäntö antaa mahdollisuuden vedota maahantulosäädösten kiertämiseen silloin, kun turvapaikanhakijana on alaikäinen lapsi. Kirkkohallitus näkee, ettei yksin maahan saapuva lapsi tai nuori ole itse vastuussa siitä, että vanhemmat ovat hänet lähettäneet hakemaan yksin turvapaikkaa Suomesta, kuten lakiluonnoksen perusteluissa tulee esille. Lapsen edun määrittäminen on tehtävä yksilöllisesti ja siinä on kiinnitettävä huomioita erityisesti haavoittuvuustekijöihin. Diakoniatyön arjessa on havaittu, että lapsi tarvitsee sitoutuneen aikuisen tuekseen. Paras tuki on yleensä hänen perheensä.

Kirkkohallitus pitää hyvänä, että Suomi muuttaisi alaikäisyyden määrittelyyn liittyvää ulkomaalaislain kohtaa esitetyn mukaiseksi. Lainsäädäntömme tulee noudattaa Euroopan unionin tuomioistuimen ratkaisua siitä, että perheenyhdistämiseen riittää kun hakemus on laitettu vireille alaikäisenä, eikä päätöksenantohetken tilanne vaikuta ratkaisuun.

Pirjo Pihlaja  
Kirkkoneuvos

Petri Määttä  
Kirkkoneuvos